

Koronapandemian riskienhallinta

Pirtin klubin tilaisuus

Paikka	Etäkeskustelu
Kokousajat	4.2.2021
Läsnä	Antero Krekola Arjo Suonperä Heikki Kurttila Katri Kortelainen Maija Karvonen-Motsakov Marit Heikura Pekka Kallioniemi, keskustelujen alustaja Seppo Ruotsalainen

Keskustelutilaisuus 4.2.2021

Keskustelutilaisuuden aluksi käsiteltiin Pirtin riskienhallintaa koronapandemian näkökulmasta. Tarkoituksena oli käsitellä koronan vaikutuksia Pirtin toimintaan ja sitä, miten erilaiset riskit hallitaan. Koronalla on samantyyppisiä vaikutuksia Pirtin käyttäjien ja muiden yhdistysten ja pienyritysten toimintaan ja riskeihin.

Seuraavaksi käsiteltiin koronapandemiaa yhteiskunnan ja kansalaisten näkökulmasta. Tältä osin tässä tilaisuudessa rajoituttiin nykytilanteesta selviämiseen ja siihen, miten korona saadaan selätetyksi (tartuntojen vähentäminen, rokotukset, elämä pandemian aikana).




Asioiden käsittely tapahtui etukäteen laadittujen asiakohtien pohjalta asia kerrallaan. Jokaisessa kohdassa oli mahdollista käydä keskustelu lyhyen selostuksen pohjalta. Asioiden käsittelyssä edettiin keskustelussa esitettyjen näkemysten perusteella, jolloin koko ajan voidaan ottaa uusia asioita keskusteltavaksi. Keskustelun tulokset kirjattiin niin, että tilaisuudessa esille tuoduista asioista saadaan laadituksi muistio, jonka julkaisemisesta ja jakamisesta päätettiin tilaisuuden loppuun.

Kutakin asiaa käsiteltäessä näytössä oli nähtävillä seuraavat asiat:

- Aiheen pääotsikko
- Asiaa kuvaava alaotsikko
- Keskustelussa ollut asia
- Asian aikajännettä kuvaava väri
- Asian lähde tai se, että teksti luotiin keskustelussa
- Aiheen pääasiallinen riskilaji

Aikajänteen ottaminen huomioon pandemiariskien hallinnassa

Tällä hetkellä ajankohtaisinta on päästä eroon koronapandemiasta. Tätä koskevat keskustelut on kuvattu punaisella taustavärillä. Keltaisella värillä on kuvattu tekstejä, joissa on kyse koronan aiheuttamasta poikkeustilasta siirtymisestä normaaliin tilanteeseen. Vihreällä keskusteluja tuleviin pandemioihin varautumisesta.

	Koronan torjuminen
	Koronan seuraukset
	Tulevat pandemiat

Tekstien alkuperä

Tilaisuudessa käsiteltyjen tekstien alkuperät olivat seuraavat:

0. Teksti alkuperä on kuvattu tekstin alussa
1. Teksti oli alustajan laatima tai se luotiin keskustelujen tuloksena
2. Pirtin turvallisuusohje
3. Helsingin Sanomat

Riskilajit

Tilaisuudessa käsiteltyjen tapausten riskilajit olivat seuraavat:

1. Terveysriski
2. Toimeentuloriski
3. Syrjäytymisriski
4. Riski toiminnan jatkuvuudelle
5. Epätasa-arvoisuuden lisääntymisen riski

Esimerkki keskustelun aikana näkyvästä näytöstä

Kuvan yläosassa näkyy kunkin tapauksen keskustelussa olevat tekstit ja luokitukset. Kuvan alaosassa olevaan taulukkoon on tallennettu keskustelun tulokset. Violetti viiva näyttää taulukon ja käsiteltävänä näkyvän tapauksen tietojen yhteydet.

Riskikartoitus		Tallenna		0. Pirtin turvallisuusohje	
4.2.2021 18:25:23		Tee raportti			
Tulot loppuneet ja toiminnan jatkuminen vaarantuu					
Kopioi uusi tapaus <input type="checkbox"/> Koronan torjuminen <input type="checkbox"/> Lisää tyhjä rivi <input type="button" value="Korjaa"/>					
<p>Menot säilyvät lähes ennallaan, vaikka Pirtti on kiinni. x - Esim. lämpö n. 600 €/kk, sähkö 200 €/kk, vakuutusmaksu kk:n kuluttua 3 700 €. Varat koronatilanteesta selviämiseksi - Koronatukimahdollisuuksien selvittäminen 26.2. mennessä haettava valtioneuvostolta - Vakuutusmaksulle ja muille laskuille lisämaksuaikaa? - Pankkilaina - Rajoitukset huomioonottava tilojen vuokraus</p>					
1. Tämän hetken pandemiatilanteesta selviäminen			1. Teksti keskustelun tuloksena		
PÄÄOTSIKKO			2. Toimeentuloriski		
No:t	Otsikot, ongelmat, kysymykset				
0	0. Pirtin turvallisuusohje	1	Pirtin toiminnan riskienhallinta koror	1	2
0	0. Pirtin turvallisuusohje	2	Tulot loppuneet ja toiminnan ja	1	2
0	0. Pirtin turvallisuusohje	3	Nykyisten toimintojen kehittäminen	1	1
0	0. Pirtin turvallisuusohje	4	Harrastustoiminnasta levinneet tart	3	1
0	0. Pirtin turvallisuusohje	5	Harrastustoiminnasta levinneet tart	1	1
0	0. Pirtin turvallisuusohje	6	Uudet koronatilanteessa toteutettav	1	1
0	0. Pirtin turvallisuusohje	7	Koronatilanteesta selviämiseksi	4	0

Riskilaji

1. Terveysriski
2. Toimeentuloriski
3. Syrjäytymisriski
4. Riski toiminnan jatkuvuudelle
5. Epätasa-arvoisuuden lisääntymisen riski
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.
- 10.
- 11.

Liite. KORONAN RISKIENHALLINTAAN LIITTYVÄT ASIAT RYHMITELTYNÄ

0. Pirtin turvallisuusohje

1. Pirtin toiminnan riskienhallinta koronatilanteessa

Koronatilanteen takia Pirtti on ollut kokonaan kiinni joulusta alkaen.

- Tulot loppuneet ja toiminnan jatkuminen vaarantuu.
- Laskujen maksamiseen jostakin hankittava rahat
- Mitä nykyisiä toimintoja voidaan jatkaa ja millä edellytyksillä
- Uudet koronatilanteessa toteutettavat toiminnot

4. Riski toiminnan jatkuvuudelle

2. Tulot loppuneet ja toiminnan jatkuminen vaarantuu

Menot säilyvät lähes ennallaan, vaikka Pirtti on kiinni. x

- Esim. lämpö n. 600 €/kk, sähkö 200 €/kk, vakuutusmaksu kk:n kuluttua 3 700 €.

Varat koronatilanteesta selviämiseksi

- Koronatukimahdollisuuksien selvittäminen 26.2. mennessä haettava valtioneuvostolta
- Vakuutusmaksulle ja muille laskuille lisämaksuaikaa?
- Pankkilaina
- Rajoitukset huomioonottava tilojen vuokraus

2. Toimeentuloriski

3. Nykyisten toimintojen kehittäminen

Lähtökohtana viranomais määräysten asettamat rajoitukset ja suositusten huomioonottaminen.

- Rajoitusten riskienhallinnalliset lähtökohdat viranomaissuosituksen soveltamisessa
- Tartuntavaaran arviointi erilaisissa tiloissa
- Turvallisuusohjeet tilojen käytössä ja ohjeiden viestittäminen käyttäjille

1. Terveysriski

4. Harrastustoiminnasta levinneet tartunnat

Pääkirjoitus 29.1 2021: Lapset ja nuoret voivat taas harrastaa liikuntaa, mutta vastuullisesti.

- LASTEN ja nuorten harrastustoimintaa avataan pääkaupunkiseudulla rajatusti maanantaista 1.2. alkaen.
- Kunnan hallinnassa olleiden harraspaikkojen sulkeminen on estänyt liikuntaharrastukset
- Perusteena se, että harrastustoiminnasta tulleiden koronavirus tartuntojen prosentuaalinen osuus kaikista koronavirus-tartunnoista oli 5–10 prosenttia.

1. Terveysriski

5. Harrastustoiminnasta levinneet tartunnat

Yksityisiä toimijoille ei ole voitu asettaa laillisia sulkemisvaatimuksia, siksi enemmän tartunmahdollisuuksia sisältäviä toimintoja kuten ravintoloita ei ole voitu lakien perusteella sulkea. Kuntien päätöksellä on suljettu THL:n ja hallituksen suosituksiin perustuen kunnan päätösvallassa olleita tiloja, joiden tartuntariski on kuitenkin pieni.

Tämä antaa mahdollisuuden myös Pirtin pitämiseen avoimna.

Samoista lähtökohdista kuin pääkaupunkiseudulla tehdyt rajoitusten lievennykset Pirtillä voidaan suosituksia soveltaa ottaen riskienhallinnalliset lähtökohdat huomioon.

1. Terveysriski

6. Uudet koronatilanteessa toteutettavat toiminnot

Pohditaan ja valmistellaan koronaturvallisia toimintoja.

- Etäkokoukset, -tanssiopetukset, liikuntaharrastukset, -seminarit
- Muut toiminnot

2. Toimeentuloriski

7. Koronatukimahdollisuuksien ja muiden lisätulomahdollisuuksien selvittäminen

Tukimahdollisuudet .

- Kunta ja valtio (opetusministeriö-seurojen talojen tuet)
- Järjestöt, joiden toiminnalle Pirtti on tärkeä

Muut tulonlisäysmahdollisuudet .

- Vuokrien korotukset
- Toiminnan jatkuvuuden varmistava pankkilaina

4. Riski toiminnan jatkuvuudelle

8. Turvallisuusohjeet koronan aikana

Ohjeet tartuntavaaran minimoimiseksi.

- Turvaetäisyydet
- Kasvomaskit
- Ilmanvaihto
- Käsihygiena
- Vastuuhenkilöt

1. Terveysriski

9. Turvaetäisyydet - juhlasaliin ja kahvioon ENINTÄÄN 10 HENKILÖÄ

Yhteisen turvallisuuden vuoksi suosittelemme pitämään riittävää etäisyyttä. Sisään tullessa vältetään ruuhkia ulko-ovilla. Juhla- ja muissa tilaisuuksissa pöydät asetetaan niin, että turvaetäisyydet (vähintään 2 m) säilyvät.

- Liikuntaharrastuksissa ohjaaja huolehtii turvaetäisyyksien säilyttämisestä.
- Juhlien ja kokousten järjestäjä huolehtii pöytien sijoittelusta

1. Terveysriski

10. Kasvomaskien käyttö

Kasvomaskoja käytetään viranomais määräysten ja ohjeiden mukaisesti. Kasvomaskoja käytetään aina, kun se on mahdollista.

1. Terveysriski

11. Juhlasalin ilmanvaihto

Pirtin juhlasalissa on erinomainen ilmanvaihtolaite koronaviruksen leviämisen ehkäisemiseen. Ulkoilma johdetaan hitaalla nopeudella huoneen alaosaan ja poistetaan katon rajassa 4 metrin korkeudessa olevien poistoilmaventtiilien kautta. Hengitetty ilma nousee ylöspäin eikä jää pyörimään oleskeluvyöhykkeelle.

1. Terveysriski

12. Juhlasalin ilmanvaihtolaitteen käyttö

Tilan käyttäjät huolehtivat ilmanvaihdon käynnistämisestä.

Ilmanvaihto käynnistetään ennen tilaisuuden alkua yläaulan seinällä kaksoisoven vieressä olevasta säätölaitteesta. Käyntiajaksi säädetään tunti yli tilaisuuden kestoajan.

1. Terveysriski

13. Kahvion ilmanvaihto

Kahviossa on koneellinen ilmanvaihto. Ulkoilma johdetaan ala-aulan ulkoseinällä olevien tuloilmaventtiilien kautta aulatilaan ja siitä kahvioon. Poistoilmaventtiilit ovat kahvion katon rajassa.

1. Terveysriski

14. Kahvion ilmanvaihtolaitteen käyttö

Ilmanvaihto käynnistetään ennen tilaisuuden alkua ala-aulan seinällä mittaritaulun vieressä olevasta kytkimestä.

1. Terveysriski

15. Hygienia

Käsidesiä on saatavilla heti Pirtille tullessa ala-aulassa ja juhlasalin näyttämön vieressä olevassa eteistilassa – käytähän sitä. Käsien peseminen saippualla ja vedellä on mahdollista kaikissa wc-tiloissamme.

Kaikkien yleisötilojemme siivousta on tehostettu.

1. Terveysriski

1. YHTEISKUNNAN RISKIT

1. Pienituloisten huoli tulevaisuudesta

Pienituloisia työntekijöitä sekä useimpia työttömät ja opiskelijoita huolestuttaa tulevaisuus. Pandemian aikana erityisen he ovat erityisen vaikeassa asemassa. Yhteiskunnan on voitava huolehtia heistä riittävillä tukitoimilla.

- korvausten alarajan tulee riittää toimeentuloon
- verotus kohdistettava ensisijaisesti veronmaksukyvyyn mukaisesti
- kaikki henkilökohtaiset tulot verotetaan saman verojärjestelmän mukaisesti
- verotus- ja tukimaksujärjestelmä yksinkertaiseksi- byrokratia kansalaisille helppohoitoiseksi ja instituutioille kustannustehokkaiksi

2. Toimeentuloriski

2. Eläkeläisten toimeentulo

Tilastokeskuksen tilastojen mukaan yli neljäsosa suomalaisista saa eläkettä. Useimpia heistä painaa vakava huoli toimeentulosta. Pandemian aikana erityisen vaikeassa asemassa ovat pienituloiset eläkeäiset. Turvatusta vanhuudesta voivat nauttia vain suurituloiset pääomatulojen saajat, korkeapalkkaiset virkamiehet ja muut jo työssäoloaikanaan hyvässä asemassa olleet.

5. Epätasa-arvoisuuden lisääntymisen riski

2. TERVEYS

1. Koronarajoitusten vaikutus taudin levämisen estämiseksi

Rajoitustoimenpiteitä

- Maan rajojen sulkeminen
- Kunnan liikuntatilojen sulkeminen
- Maskipakko

1. Terveysriski

2. Koronarajoitusten vaikutus taudin levämisen estämiseksi

Suosituksset

- Tilaisuuksia koskevat suositukset yksityisille yrityksille ja muille yhteisöille
- Ravintoloiden ja muiden julkisten tilojen aukioloajat ja sulkemiset
- Maskien käytön suositukset
- Hygieniasuosituksset

1. Terveysriski

3. Koronarajoitusten vaikutus mielenterveyden ylläpitämiseen

Perheen hyvinvointiongelmat kouluikäiset lapset, vanhemmat etätyössä. Keskittyminen ja työ- ja opiskelurauha.

3. Syrjäytymisriski

4. KORONAVIRUSROKOTTEIDEN vaikutus pandemian taltuttamiseen

Huolehtiminen kaikkien rokottamisesta on myös rikkaiden maiden etu, koska rokotteilla saadaan tauti kuriin vain, jos se kattaa käytännössä kaikki ihmiset.

1. Terveysriski

5. KORONAVIRUSROKOTTEIDEN saatavuusongelmat

Antti Alaja ja Marko Ampuja HS

Vauraiden maiden lääkeyritysten kanssa tekemät sopimukset ovat herättäneet aiheellista huolta rokote-nationalismista. Lääkeyritysten suuntaan onkin luotu painetta koronavirusrokotteiden hinnoittelusta, jotta rokotteet saataisiin myös köyhempien maiden ulottuville. Astra Zeneca on lupautunut pidättymään voitontavoittelusta rokotteellaan kesään 2021 saakka, mutta vastaavia lupauksia ei ole kuultu valtaosalta lääkeyrityksiä.

1. Terveysriski ja 5. Epätasa-arvoisuuden lisääntymisen riski

6. KORONAVIRUSROKOTTEIDEN kehittäminen

Antti Alaja ja Marko Ampuja HS

KORONAVIRUSROKOTTEIDEN kehittäminen voi pitää menestystarinana, mutta niitä koskeva keskustelu on nostanut esiin myös lääketeollisen innovaatiojärjestelmän heikkouksia. Normaaliaikoina alan yritykset investoivat riittävästi juuri rokotteiden kehitystyöhön. Esimerkiksi 2000-luvun alun sars-epidemia – jonka aiheuttanut virus oli läheistä sukua nykyiselle koronavirukselle – innosti rokotetutkimusta, jonka täysipainoisempi jatkaminen olisi ollut eduksi nykyiseenkin pandemiaan varautumisessa. Lääkeyritykset kuitenkin hylkäsivät silloisen kehitystyön kannattamattomana.

1. Terveysriski

8. KALLIIT KORONAVIRUSROKOTTEET

Antti Alaja ja Marko Ampuja HS

Toisaalta vaikka vallitseva järjestelmä on onnistunut veronmaksajien rahoittaman tutkimuksen kaupallistamisessa, patenttien mahdollistamat väliaikaiset monopolit tekevät lääkkeitä erityisesti kehitysmailla liian kalliita.

5. Epätasa-arvoisuuden lisääntymisen riski

9. Valtioiden tulee vahvistaa rooliaan rokotteiden kehittämisessä

Antti Alaja ja Marko Ampuja HS

Koronavirusrokotteiden nopea kehitystyö on ollut menestystarina, mutta se on nostanut esiin tarpeen uudistaa innovaatiopolitiikkaa.

1. Terveysriski